

GOV.BR/SAUDE

    **minsaude**

VIGILÂNCIA DE ZIKA

**Coordenação-Geral de Vigilância de Arboviroses
Departamento de Doenças Transmissíveis
Secretária de Vigilância em Saúde e Ambiente
Ministério da Saúde**



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



Aspectos gerais

GOV.BR/SAUDE

    minsaude

- O vírus Zika é um Flavivirus do mesmo gênero de outros arbovírus (dengue, febre amarela, febre do Nilo Ocidental e encefalite de Saint Louis)
- Vetor *Aedes aegypti*
- Outros modos de transmissão:
 - Vertical
 - Sexual
 - Hemotransfusão
- Inicialmente identificado em 1947 em Uganda
- Após a sua descoberta, poucos casos tinham sido relatados no continente Africano e Asiático
- O primeiro surto fora dessas regiões ocorreu na Ilha de Yap, Federação de Estados de Micronésia em 2007
- Entre 2013 e 2014, houve epidemias em várias ilhas do pacífico incluindo a Polinésia Francesa, Nova Caledônia, Ilhas do Cook, Taiti e Ilha de Páscoa

Vigilância de Zika no Brasil

GOV.BR/SAUDE

f t y d minsau

Reconhecimento da
transmissão
autóctone do ZIKV
pelo MS

Declaração de estado de
Emergência de Saúde
Pública de Importância
Nacional pelo MS.

Declaração da Organização
Mundial da Saúde (OMS) de
emergência de saúde pública
de preocupação internacional,
devido ao aumento das
infecções por ZIKV.

Declaração do fim
da epidemia de ZIKV
no Brasil pelo MS.

05/2015

11/2015

11/2015

11/2015

02/2016

02/2016

05/2017

Exigência de notificação
imediata de casos
neurológicos (como a
Síndrome de Guillain-
Barré) e microcefalia
associados ao ZIKV

Identificação do ZIKV em
amostras de sangue de um
neonato e no cordão
umbilical de um recém-
nascido, confirmando a
relação entre a infecção
pelo ZIKV e os casos de
microcefalia.

A Zika se tornou uma
doença de notificação
compulsória em 18 de
fevereiro de 2016,
conforme a Portaria MS
nº 204 de 17 de
fevereiro de 2016

SUS

MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Três marcos da epidemia de Zika no Brasil

- Rede profissionais de saúde
- Sistema de vigilância estruturado e sensível
- Pesquisa



2014 - Surto de doença exantemática indeterminada

Identificada a circulação do ZIKV na Bahia, com confirmação da transmissão autóctone nacional.



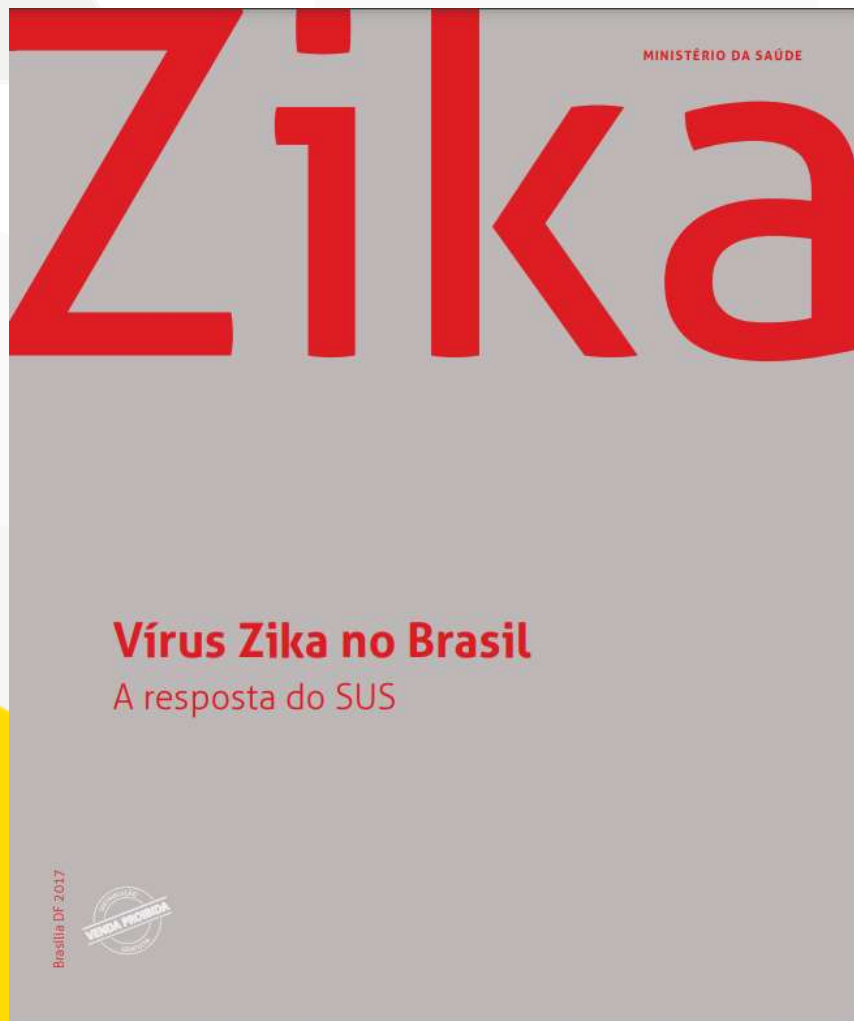
Aumento de Síndrome de Guillain-Barré

Preocupações quanto à existência de relação causal entre as arboviroses e o aumento de casos de SGB em adultos (2015)



Microcefalia e outras alterações congênitas

Declaração de Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional (Espin) em 2015



Preocupações das autoridades do MS

“Duas prioridades não podem sair da vista das autoridades de saúde pública brasileiras. Manter, ampliar e adotar novas tecnologias para reduzir a infestação pelo *Aedes aegypti* é uma delas.

A segunda é garantir acesso integral aos cuidados e tratamentos para as mães e as famílias envolvidas”.

Cláudio Maierovitch Henriques Especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental da Fiocruz/Brasília. Diretor do Devit/SVS à época da Declaração de Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional (Espin) em 2015.

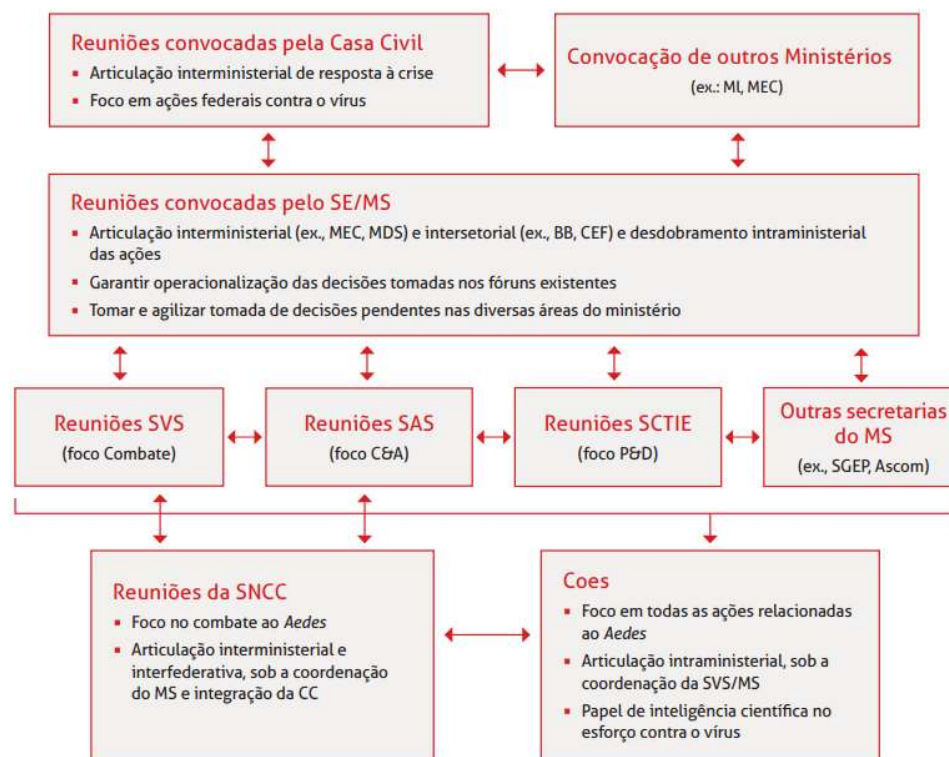
https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/virus_zika_brasil_resposta_sus.pdf



https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/2015/12/PROTOCOLO-SAS-MICROCEFALIA-ZIKA-dez-15.pdf

Resposta do Governo Federal

FÓRUMS DE ARTICULAÇÃO E DEBATES



https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/virus_zika_brasil_resposta_sus.pdf



Situação epidemiológica

Casos prováveis e confirmados de Zika no Brasil

GOV.BR/SAUDE

f i t y minsau



Casos prováveis e confirmados de Zika no Brasil por Ano Epidemiológico de Sintomas, 2015 a 2025 (SE19)

Fonte: SINAN-NET, atualizado em 13/05/2025



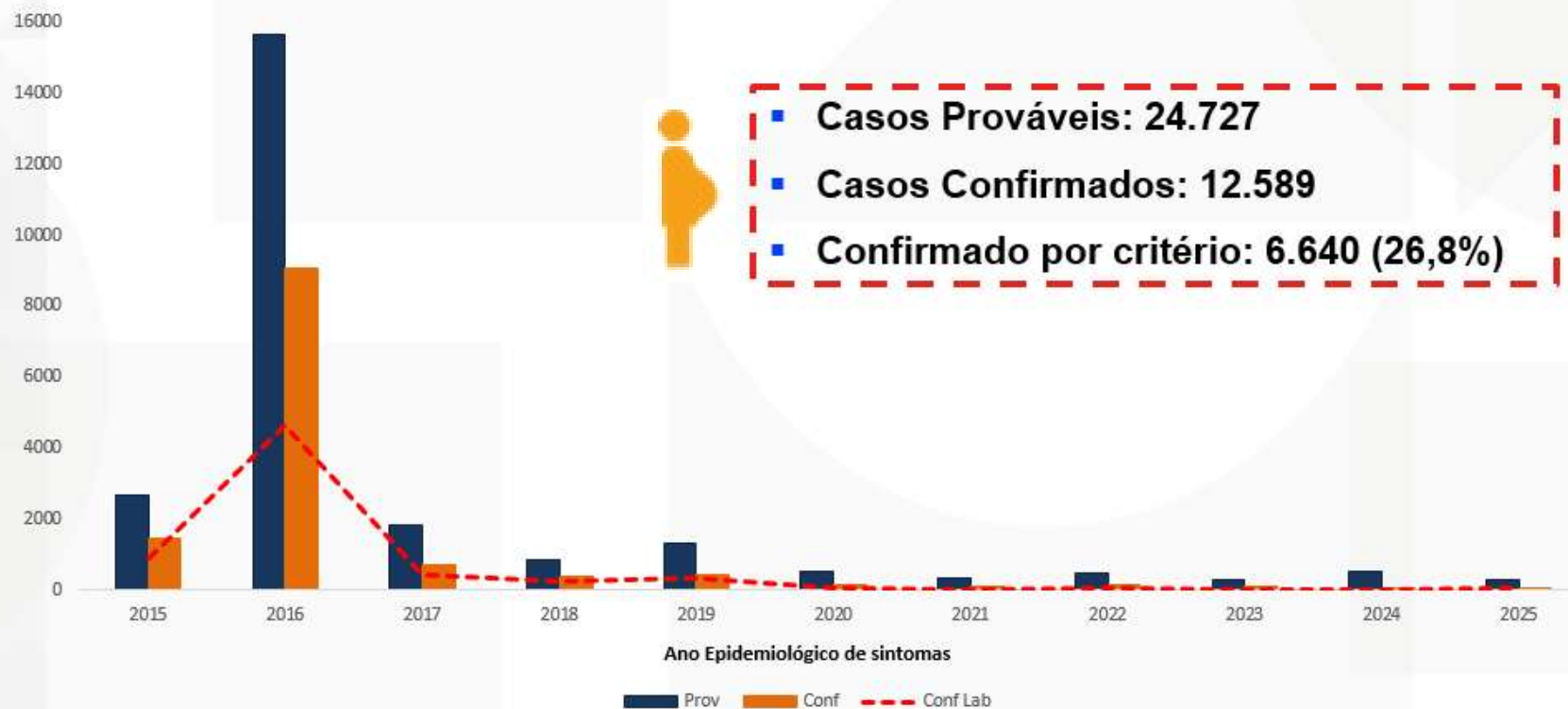
MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Casos prováveis e confirmados de Zika em gestantes no Brasil

GOV.BR/SAUDE

[f](#) [@](#) [v](#) [v](#) minsau



Casos prováveis e confirmados de Zika gestantes por Ano Epidemiológico de Sintomas, Brasil, 2015 a 2025 (SE19)

Fonte: SINAN-NET, atualizado em 13/05/2025



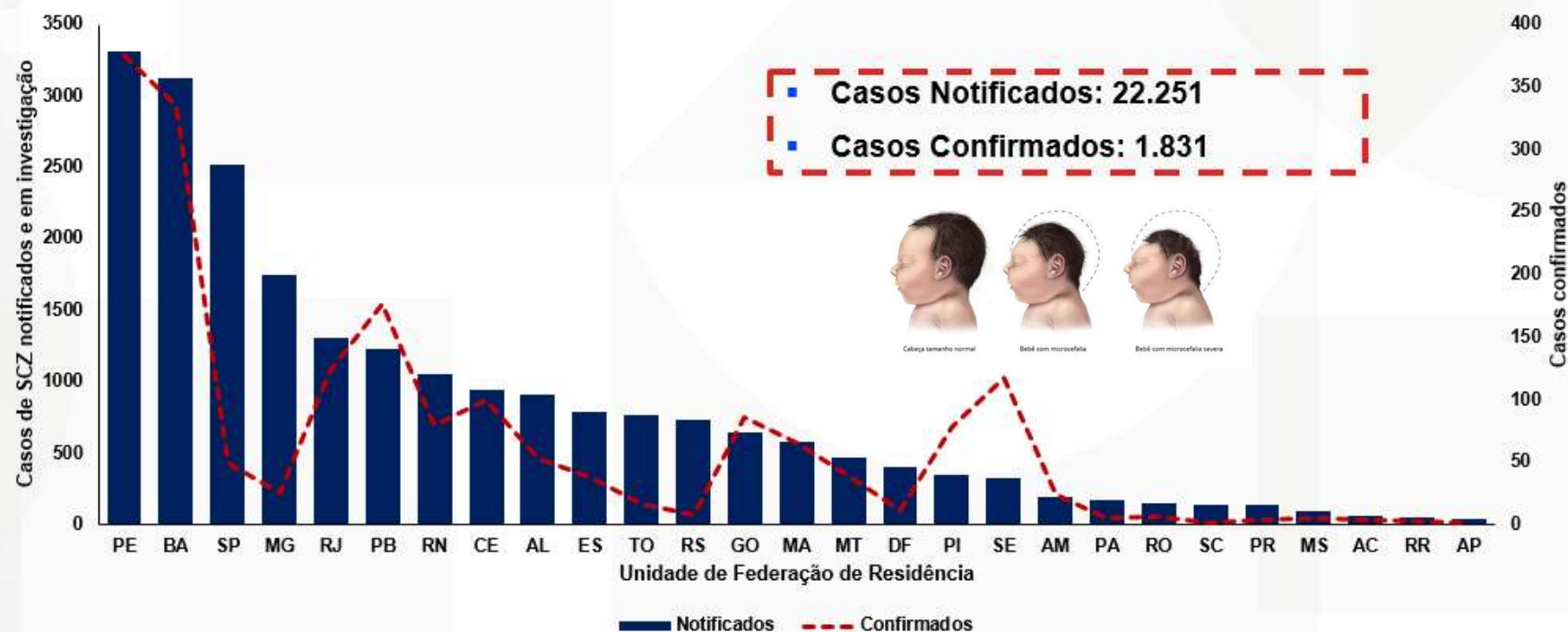
MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Casos notificados e confirmados da Síndrome Congênita de Zika por Unidade da Federação no Brasil, 2015 a 2025

GOV.BR/SAUDE

minsaude



Fonte: RESP-microcefalia, atualizado em 19/05/2025



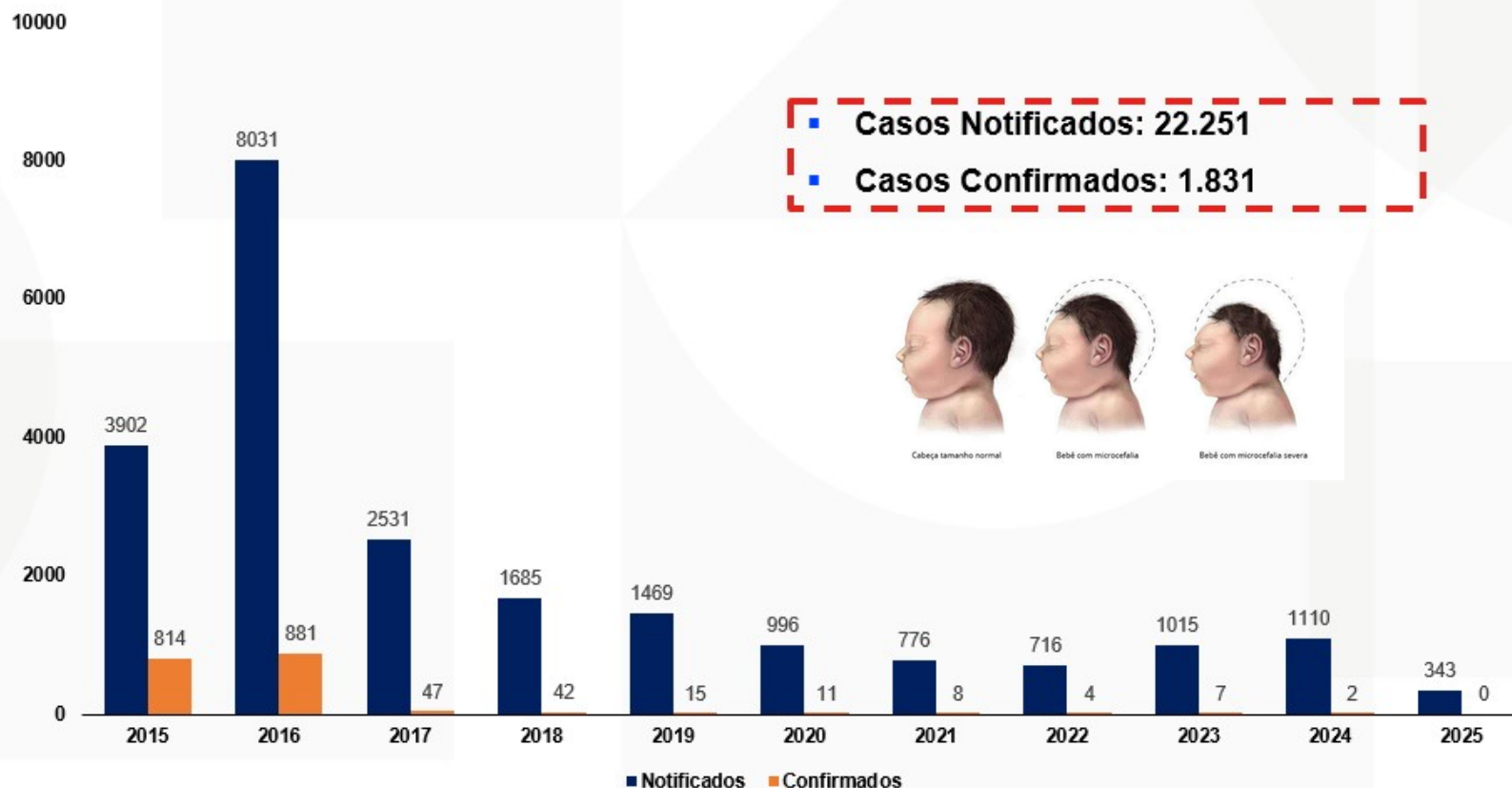
MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Casos notificados e confirmados da Síndrome Congênita de Zika no Brasil, por ano de início de nascimento 2015 a 2025

GOV.BR/SAUDE

[f](#) [@](#) [v](#) [v](#) [v](#) minsau



Fonte: RESP-microcefalia, atualizado em 19/05/2025



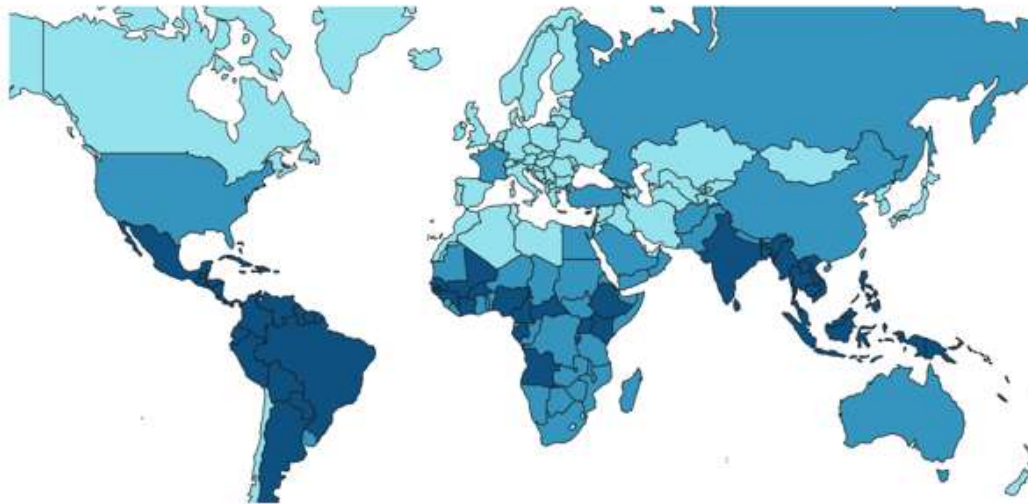
MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Áreas geográficas de risco

GOV.BR/SAUDE

[f](#) [@](#) [v](#) [v](#) minsaude



Zika geographic risk classifications (as of May 15, 2024)

- Transmissão atual ou passada de Zika
- Sem circulação do vetor que transmite Zika
- Tem circulação do vetor, mas sem casos de Zika relatados

No Brasil, todas as Unidades Federadas já tem casos registrados.

Centros para Controle e Prevenção de Doenças (CDC)

SUS+

MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Avanços na vigilância, controle, diagnóstico e assistência

GOV.BR/SAUDE



- O Brasil usa teste multiplex na vigilância que permite detectar dengue, chikungunya e Zika na mesma amostra do paciente
- Em 2024, articulação com todas as Secretarias do Ministério da Saúde (MS) com interface com o tema para desenvolver um Plano Nacional de Síndrome Congênita de Zika
- Mutirão para iniciar as cirurgias em crianças com sequelas de Zika - Plano de Ação para redução da dengue e de outras arboviroses lançado em 2024
- Diálogo permanente com a representantes da Sociedade Civil – UNIZIKA
- Protejo de fortalecimento da linha de cuidado da SCZ - SAPS, SAES, SVSA, Estratégia Brasileirinhos e Brasileirinhas Saudáveis (EBBS/IFF – Fiocruz)
- Incorporação de resultados das pesquisas de controle vetorial financiadas a partir da epidemia de Zika, como estratégia se saúde pública – lançamento das Diretrizes Nacionais para Prevenção e Controle das Arboviroses Urbanas. Inclui Wolbachia, EDL, ovitrampas, insetos estéreis por irradiação, estratificação de risco e borrifação intradomiciliar do *Aedes* (BRI *Aedes*)



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



GOV.BR/SAUDE

    **minsaude**



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



arboviroses@saude.gov.br

